Index of Claims

Application	n/Control	No.
-------------	-----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/510,512 Examiner

TAKAHASHI ET AL. Art Unit

Kallambella Vijayakumar

1751

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ				Dat	е				1	Cl	aim	Γ				Dat	_ te
		6														Γ		Ī	Ĩ
Final	Original	3/23/07										Final	Original					ľ	
	1	1		<u> </u>	T	<u> </u>	一	 	T		1		51	H	-		T	\dagger	†
	2												51 52					T	1
	3												53			Г			1
	4												54					Π	I
	5	Ш									l		55						I
	6]		56					Π	Ι
	7	Ш				<u> </u>		L	<u> </u>	_			57						Ι
	8	Ц	<u> </u>			<u> </u>			L	L			58						I
	9	Щ		_	<u></u>	<u> </u>	L			L]		59	L					1
	10	Щ		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>		<u> </u>	L	1		60	L			┖	<u> </u>	1
<u> </u>	11	Ш			Ŀ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ		61	_				┖	1
	12	Ш		_	ᆫ			<u> </u>	_	<u>L</u> _	ļ	L	62				L	┖	1
	13			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	l	1	<u> </u>	63		L	L	<u> </u>	\perp	1
	14	1	_				<u> </u>	<u> </u>	╙	_			64	L		<u> </u>		L	1
	15			_	ļ		<u> </u>	<u> </u>					65				_		1
	16					L.	L	Ļ.,		L.			66			<u> </u>	<u>L</u>		1
	17	Щ		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_			67		_	<u> </u>	L		1
	18	Ш				L			_	L			68		L		乚		1
	19	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			69	<u> </u>	L			_	1
	20				<u> </u>	_	ļ.,	_			١.		70		_			L	1
	21			L_	_			L.	_				71		<u> </u>	_			1
	22				_		_	_					72	Ш			_	_	1
	23				_	╙	_	Ļ	_				73				<u> </u>	_	1
<u> </u>	24					<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>			74				L	_	1
<u> </u>	25					_	_	_		_			75				<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	26	-				<u> </u>	_			_			76			ļ	<u> </u>	<u> </u>	1
L	27			ļ	_	<u> </u>		<u> </u>	_				77			_	<u> </u>	<u> </u>	1
	28					<u> </u>	_			<u> </u>			78		_	_	<u> </u>	_	1
	29				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_			79	_		<u> </u>	_	<u> </u>	1
	30	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_			80			L	<u> </u>	<u> </u>	1
	31		_		_	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			81			<u> </u>	<u> </u>	_	1
	32 33		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			82	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	4
\vdash			\dashv	_	<u> </u>	<u> </u>	 		\vdash				83	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	+
	34 35		_		<u> </u>		\vdash	 -	<u> —</u>	<u> </u>			84	Н	_	_	-	-	+
	36		-	-	\vdash	 	<u> </u>	├-	\vdash				85	Н	_	<u> </u>	\vdash	├	Ŧ
\vdash	37		\dashv	-	H	<u> </u>	_		\vdash				86 87	Н	_	<u> </u>	\vdash	-	Ŧ
\vdash	38		\dashv		\vdash	_	├—	\vdash						\vdash		-	├-	-	+
 	39	\dashv					\vdash	-		<u> </u>			88 89	\vdash	_	-	 	<u> </u>	ł
	40		\dashv		\vdash		\vdash			\vdash			90	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	ł
	41		\dashv	-	<u> </u>	<u> — </u>				\vdash	}		91		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	ł
	42	\dashv	-		_		\vdash	Н	\vdash	\vdash			92	-1		\vdash	-	\vdash	╀
\vdash \dashv	43	\dashv				-	\vdash	Н	\vdash				93			<u> </u>	-	├—	╀
\vdash	44	-		\vdash			\vdash	\dashv	\dashv	\vdash			94	-		<u> </u>	├	<u> </u>	ł
	45	-	\dashv	-			\vdash			-			95	-		_	-	<u> </u>	╀
-	46	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash		H	\vdash		\dashv	ŀ		96				├	 	╀
	47	\dashv		\dashv		_	-		\dashv		}		97	-	-	_		<u> </u>	ł
	48	\dashv		\dashv	-	_		-	\dashv	\dashv	ł		98	\dashv		_	<u> </u>	<u> </u>	ł
	49	\dashv	\dashv		\dashv	-			-	\dashv	-		99		_		-	<u> </u>	ł
	50	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	\vdash	\vdash	-		ŀ		100	\dashv	-			—	H
	55						L				l		100						L

	Claim	Date										
				П	T		1		Π	Π		
<u></u>	Original			1			1	ł		1		
Final	Ē			l				1	ŀ	i		
	0			1	İ	1		1				
-	51	\vdash	 -	╁	┰	H	╁╌	\vdash	 	t		
<u> </u>	52	\vdash	┢	╁	╁╴	+	1		+-	┢		
-	52 53	-	╁╌	┢	╁	├	╁	╫	╆	╁╌		
	54	⊢	\vdash	╁	┼	┿	╁	╁	╁╌	⊢		
\vdash	55		⊢	╁	╀	╁╌	╁	╁	┼	 		
-	56	-	┢	╁	⊢	+-	⊢	╁	Ͱ			
-	57		┢	╀	╁	-	-	⊢	├	-		
-	57	H	⊢	Ͱ	╁	╀	╁	⊢	├	┝		
_	58 59	-	⊢	⊢	-	╀	ļ	_	-	⊢		
_		-	⊢		┼		<u> </u>	-	-	⊢		
-	60	ļ	├-	-	┺	├	_	ـــ	_	<u> </u>		
	61	_	ļ	↓_	╙	↓_	<u> </u>	1	ㄴ	_		
\vdash	62			_	_	╙			↓_			
	63			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		_	L		
	64	<u> </u>	L	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$			
	65		_			L			L			
	66									L		
	67	<u></u>										
	68											
	69						L					
. L	70											
	71		L	_				L				
	72	_	$oxed{oxed}$			_						
	73		L	L		_						
	74 75				L			L				
L	75						L	L				
	76			L	乚			_	L			
	77		_	L		<u> </u>		_	L			
	78					<u> </u>	_	L	L	<u> </u>		
L.,	79	_		L					L	_		
	80			乚		L	L			乚		
<u></u>	81			L	L	L						
	82			L_		L	_					
	83			L_			L	_		<u> </u>		
	84		_	L	L_	L_	L			L		
<u> </u>	85		_	L		L_	匚	$ldsymbol{ld}}}}}}$				
\vdash	86		L_	匚	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$			L		
<u> </u>	87			<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>		_				
L	88		<u>_</u>			L		L				
	89			L				_				
<u> </u>	90			_	L							
	91			\Box								
	92					_	<u> </u>	L				
	93			_	<u></u>	L						
	94		L		<u> </u>	L.						
	95											
	96				<u> </u>		تسا					
<u></u>	97											
	98						$ldsymbol{ld}}}}}}$					
	99	_				$oxedsymbol{oxed}$						
1	100				i i	1 7	1	1 7	1 7			

Ci	aim	Ĺ				Dat	<u>е</u>			
	1	-		T	П	T .	Ť	Ι	Ι	П
<u>च</u>	Original				1					
Final	řig			ļ				l		
	0									
	101			┢	T	\vdash	T	 	H	Н
	102			┢		\vdash	T	 	1	\vdash
	103			İ	T	t	1	一	1	M
	104	Г		T		T	1	T		\Box
	101 102 103 104 105	<u> </u>		Ī	T	T	T			
	106				1	1			1	
	107				—					
	108				Π					\Box
	109 110	,							Г	
	110								Г	П
	111						Π			
	112									
	111 112 113					L				
	114 115									
	115								Г	
	116									
	117 118									
	118						Г			П
	119									
	120 121 122 123 124 125 126 127							Π	Γ	П
	121									
	122									
	123		_							
	124									
	125									
	126				<u> </u>	乚				
	127						L			
Ш	128				<u>_</u>	L_		乚		
	128 129 130						L	<u> </u>	L_	Ш
	130						L	_		Ш
	131 132				_			L.,		
	132			_	L	_	_		L_	Ш
	133 134			L.	<u> </u>		_	L.	L	Ш
	134						_	_		Ш
	135			_				<u> </u>	╙	Щ
L	136 137 138			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
	13/		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	Щ
	138	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	139 140			-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
\vdash				-	H	\vdash	\vdash	\vdash		Щ
	141	-		-	-		⊢	<u> </u>	ļ	Щ
-	142 143			\vdash	\vdash		 			$\vdash \vdash$
				\vdash	_	H		\vdash	\vdash	\dashv
	144 145	_			-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
\vdash	146				_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
							<u> </u>	\vdash	Щ	\dashv
	147	\dashv	_	_		L.,	<u> </u>	 	Ь	$\vdash \vdash$
	148		\dashv					-	\vdash	
	149	-	_	-				<u> </u>		
	150					L				